

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

NIET CONFORM

Datum keuring: 03/04/2024

Inspecteur: Jordy Gora

Mentor:

Installateur: -

ID-label:

Klantreferentie:

B.T.W. nr.:-

Merk en type meettoestel: Metrel
ET61557

Serienummer: 18460197

Datum verslag: 03/04/2024

Plaats van het onderzoek

Straatnaam	Weertersteenweg
Huisnummer	46
Busnummer	
Postcode	3680
Gemeente	Maaseik
Land	België

Eigenaar

Naam	-
Straatnaam	Weertersteenweg
Huisnummer	46
Busnummer	
Postcode	3680
Gemeente	Maaseik
Land	België

Installateur

Naam	-
BTW nr.	-
Telefoonnummer	-
E-mail	-

Type : woning

EAN : 541449206001333984

Teller Nr.: : 1SAG3100610313

Afbeelding schakel- en verdeelbord:



Aard onderzoek:

Netbeheerder: FLUVIUS
Aantal borden: 3
Aardelektrode: Aardingslus

Controlebezoek van een huishoudelijke installatie volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1- 6.5. en 4.2.4.3.

Spanning: 3N400V
Aantal kringen: 29

Meter / bord verbinding: 10 mm²

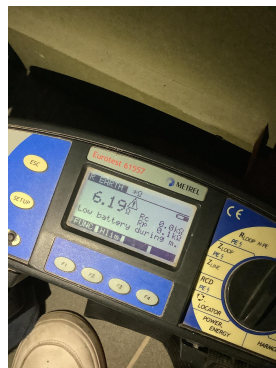
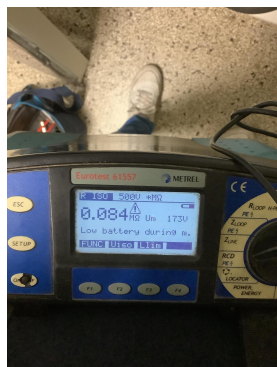
Max beveiliging: 25 A

Ri algemeen: 0,084 MΩ

RE: 6,19 Ω

NOK

OK



DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

ΔI (mA)	In (A)	In - andere (A)	I _t	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40	Hoofd	22,5kA2s (3000A)	A	Alle	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	-	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	0	OK	OK
30	40	Laadpaal	22,5kA2s (3000A)	A	1	OK	OK

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm²)
1	C	16	Pv	4	4
1	C	40	Rem	4	6
2	C	20		4	2,5
1	C	25		4	2,5
3	C	16		2	2,5
3	C	16		2	1,5
1	C	16	1,5/2,5mm	2	-
16	C	20		2	2,5
1	C	25	Laadpaal	4	6

Visueel nazicht (algemeen)	NOK	Directe aanraking	OK	Indirecte aanraking	OK
Aansluitingen	NOK	schema in bijlage door Aceg vzw	NA		
Equipotentiale verbindingen	NOK	Doorsnede geleiders	NOK		
Continuïteit	OK	Verlichting / toestellen	NOK		

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

11.03 Schema(s) stemt (stemmen) niet overeen met de werkelijkheid. (Boek 1 Afdeling 2.12 - 2.13 en 3.1.2 en 9.1.2) Kabeldikte op schema komen niet overeen met werkelijkheid.

12.01 De waarde van de isolatieweerstand van één of meerdere stroombanen is kleiner dan 0,5M ohm (Boek 1 Onderafdeling 6.4.5.1.)

14.02 Bijkomende equipotentiaal verbindingen dienen verwezenlijkt worden dit in de geel-groene kleur in minimum sectie van 4mm² (of 2,5mm² mechanisch beschermd.) (Boek 1 Onderafdeling 5.4.4.2. en 5.1.6.2.) Water

17.01 De nominale stroomsterkte van de beveiliging dient aangepast te worden aan de toelaatbare stroomsterkte van de stroomafwaarts geïnstalleerde leiding en/of verbruiker. (Boek 1 Afdeling 4.4.1.) Automaat 219 is een 20A met 1,5mm op aangesloten. Automaat 223 is een 16A met 1,5mm en 2,5mm aangesloten. Automaat 4p 25A met 2,5mm .

18.17 De niet-gebruikte leidingen verwijderen of aan de uiteinden te isoleren. Kelder zie foto

BESLUIT

- De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het KB 08/09/2019 - AREI Boek 1.** Een aanvullend bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd vóór 3/4/2025. De werken, nodig om de tijdens het controlebezoek vastgestelde inbreuken te doen verdwijnen, moeten zonder vertraging worden uitgevoerd en alle gepaste maatregelen worden genomen opdat, indien de installatie in dienst blijft, deze inbreuken geen gevaar vormen voor de personen of goederen.

Voor huishoudelijke installaties wordt bovendien:

- het nazicht op de verdwijning van de inbreuken verricht door het erkend organisme dat het controlebezoek heeft uitgevoerd
- de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft, binnen een termijn van één jaar door het erkend organisme dat het controlebezoek heeft uitgevoerd, ingelicht van het bestaan van inbreuken ingeval geen gevolg wordt gegeven aan het in orde brengen van de installatie.

Deze pdf-versie van het keuringsverslag is de originele versie en mag worden verspreid..

Aantal bijlage(n):

VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Jordy Gora



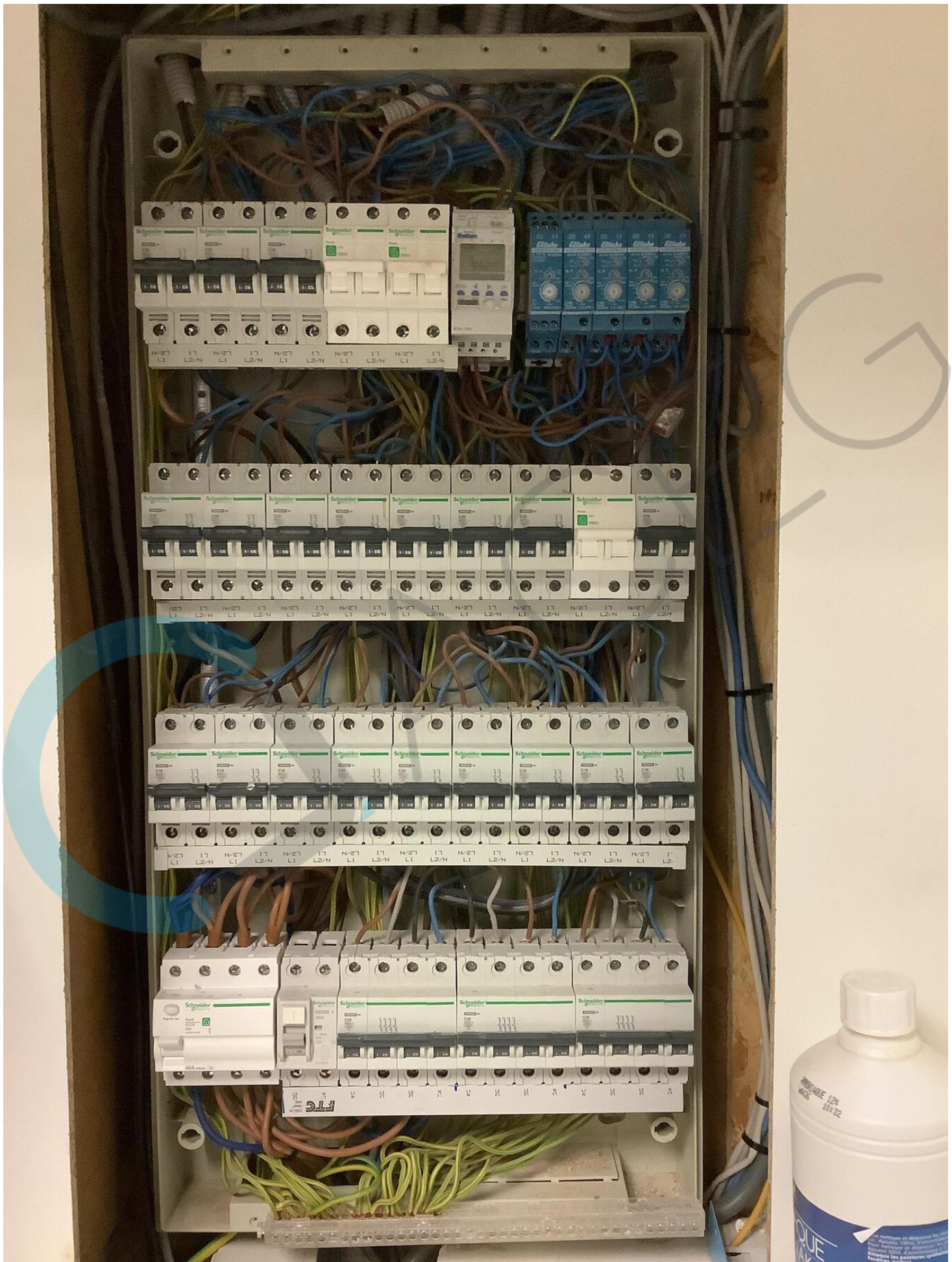
Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI Boek 1 afdeling 9.1.2.
 Het verslag dient te worden bewaard in het dossier van de elektrische installatie.
 Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch dossier.
 Elk ongeval overkomen van personen en te wijten, rechtsreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie.

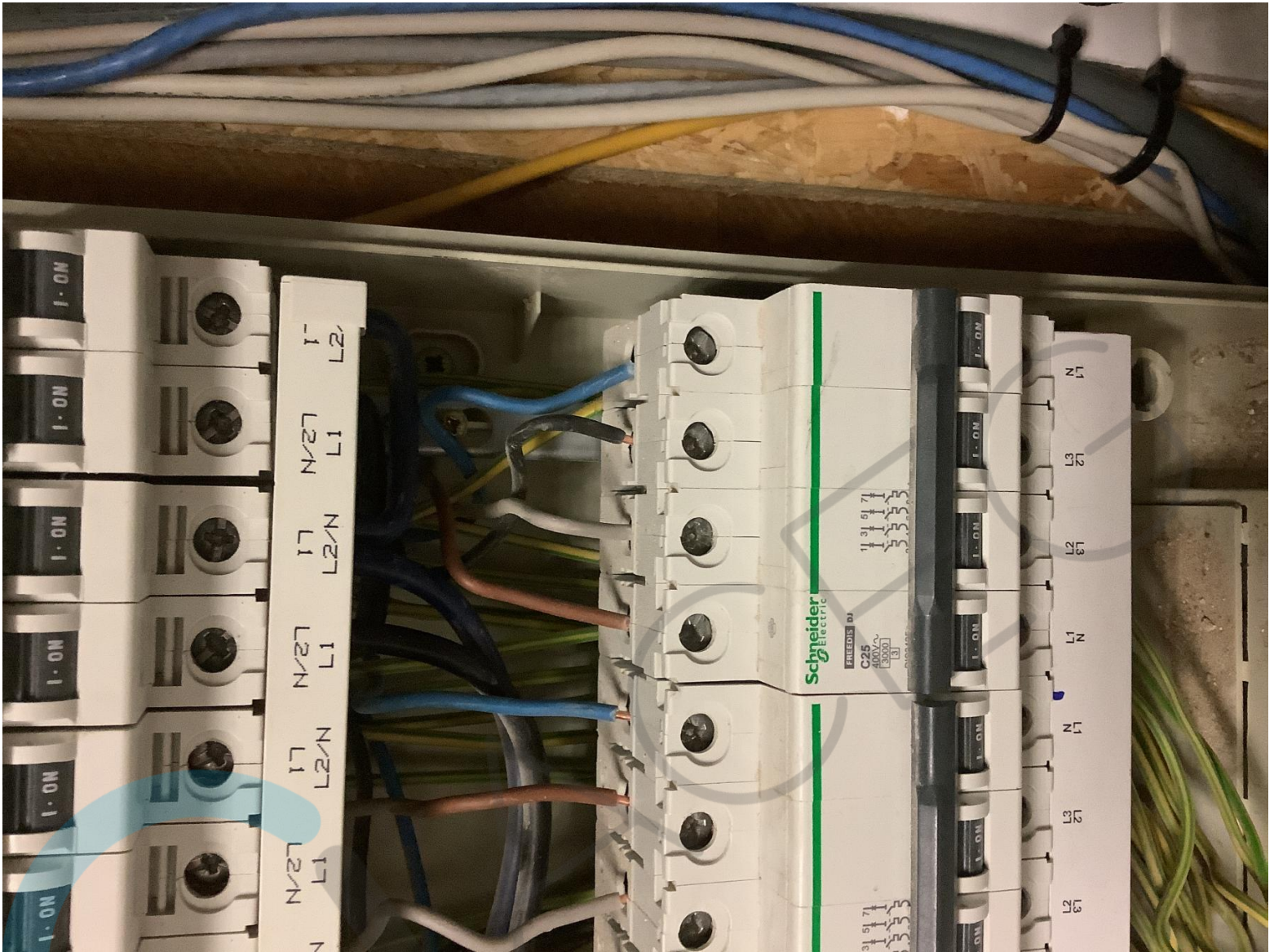
Kwaliteit
 De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorganisme en de aanvrager.
 De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

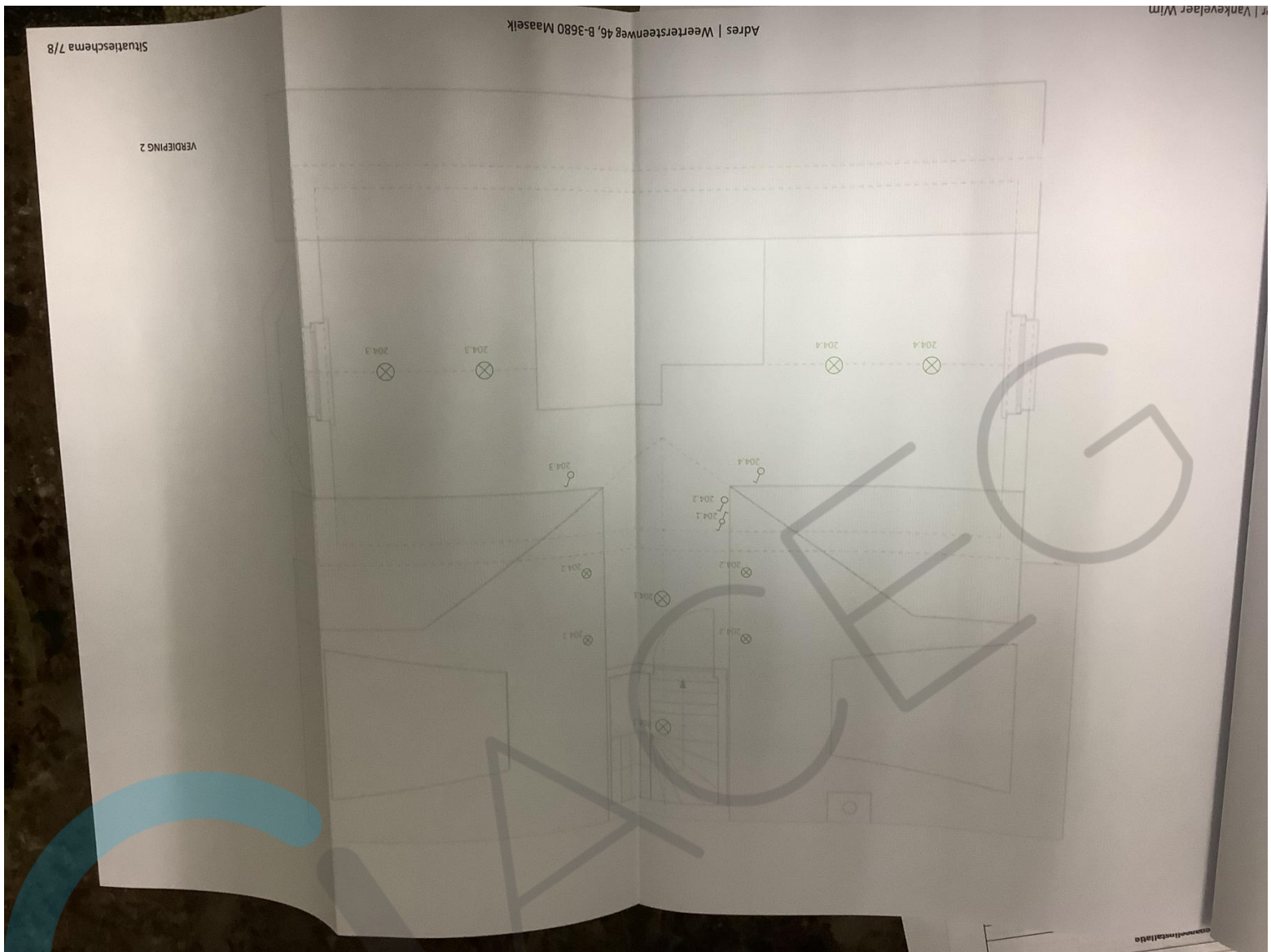
Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar www.aceg.be

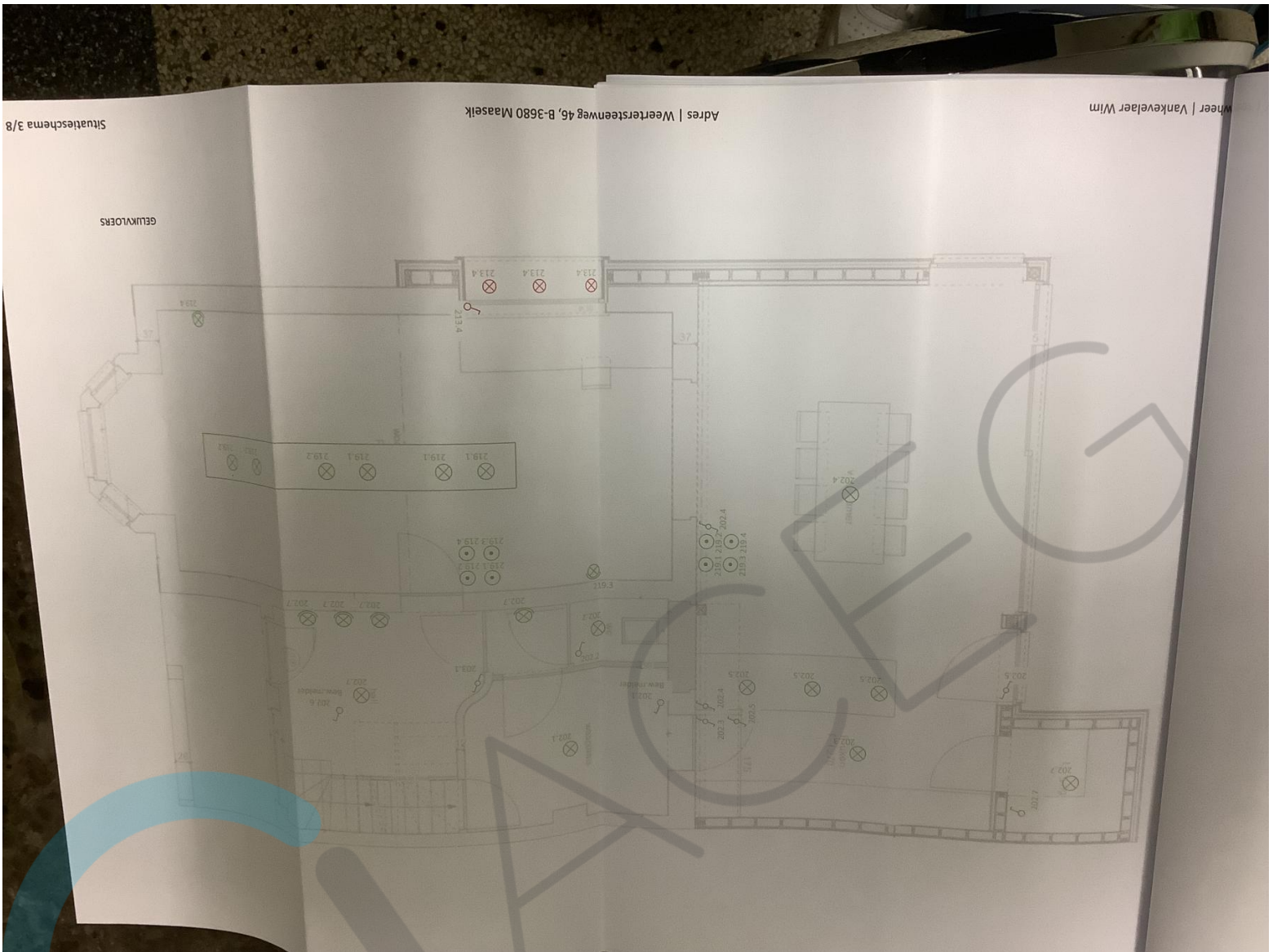
BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

Stappenplan voor een installatie die niet conform is:		
Stap 1	Stap 2	Stap 3
Lees dit proces-verbaal zorgvuldig zorg ervoor dat alle inbreuken worden opgelost en besteed voldoende aandacht aan de eventuele nota's.	Als alle inbreuken zijn verholpen neem terug contact op met ACEG of met uw keurder van ACEG en maak een nieuwe afspraak.	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen en staat u bij als er iets niet duidelijk is.







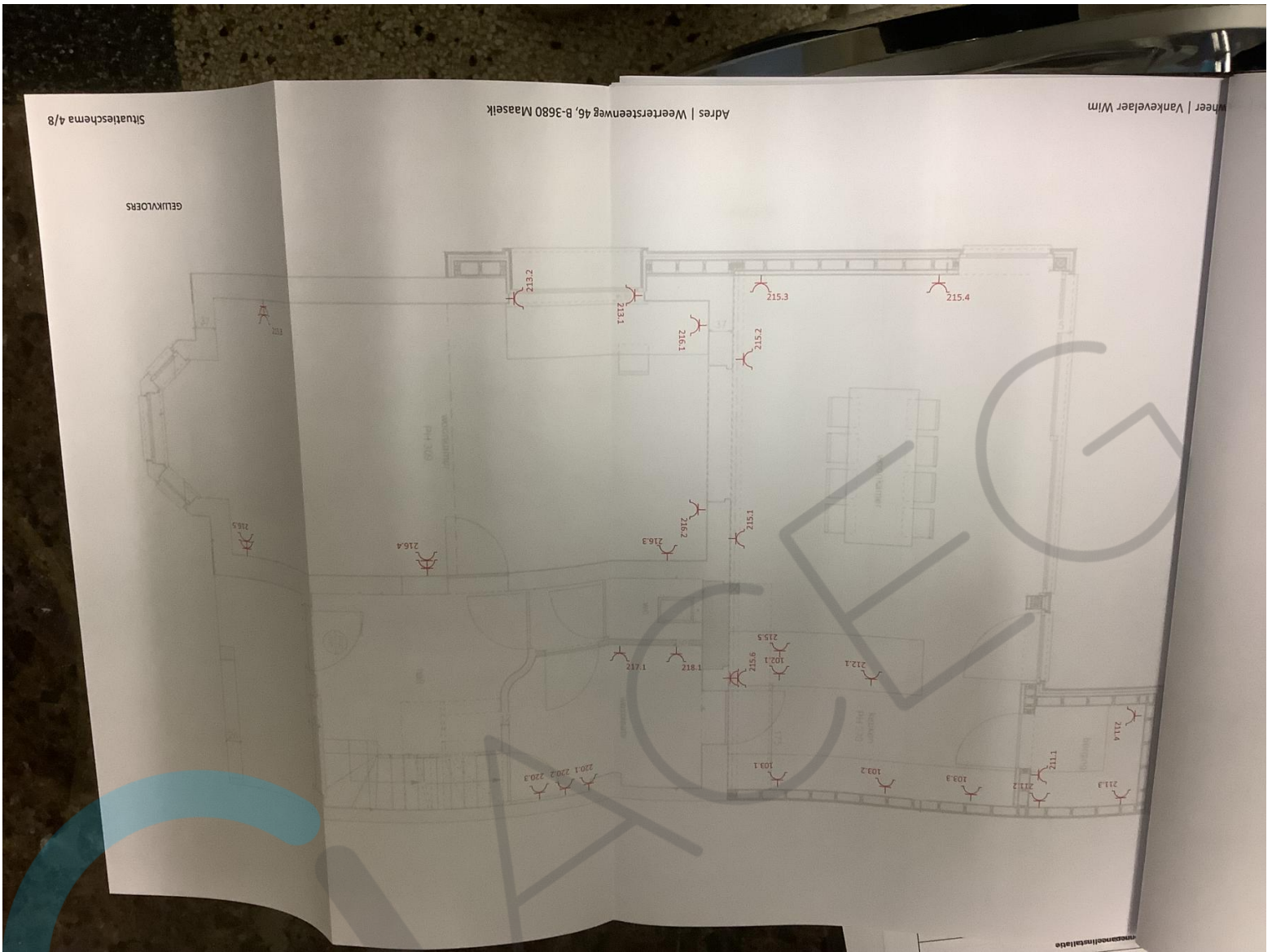


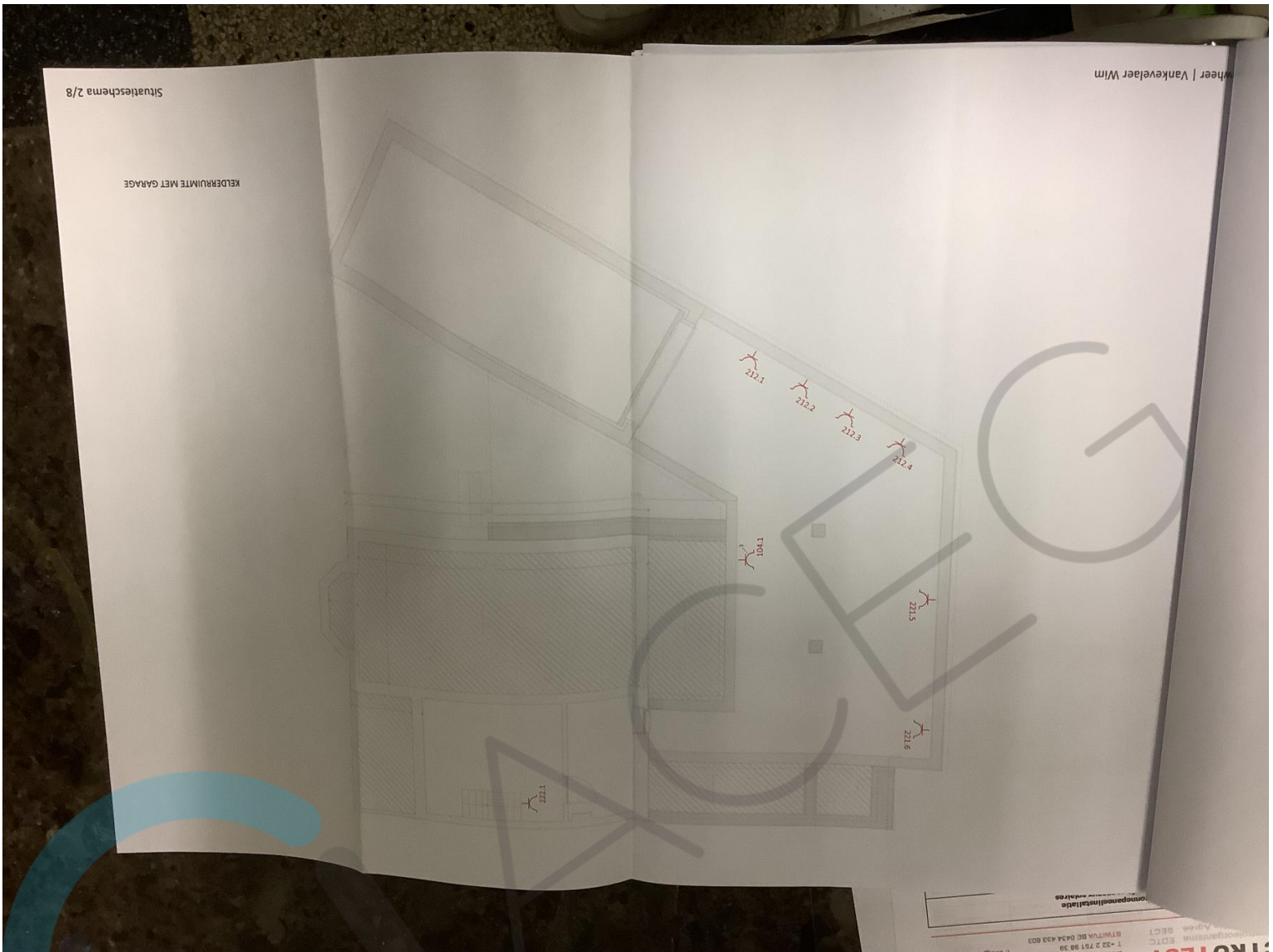
Situatieschema 3/8

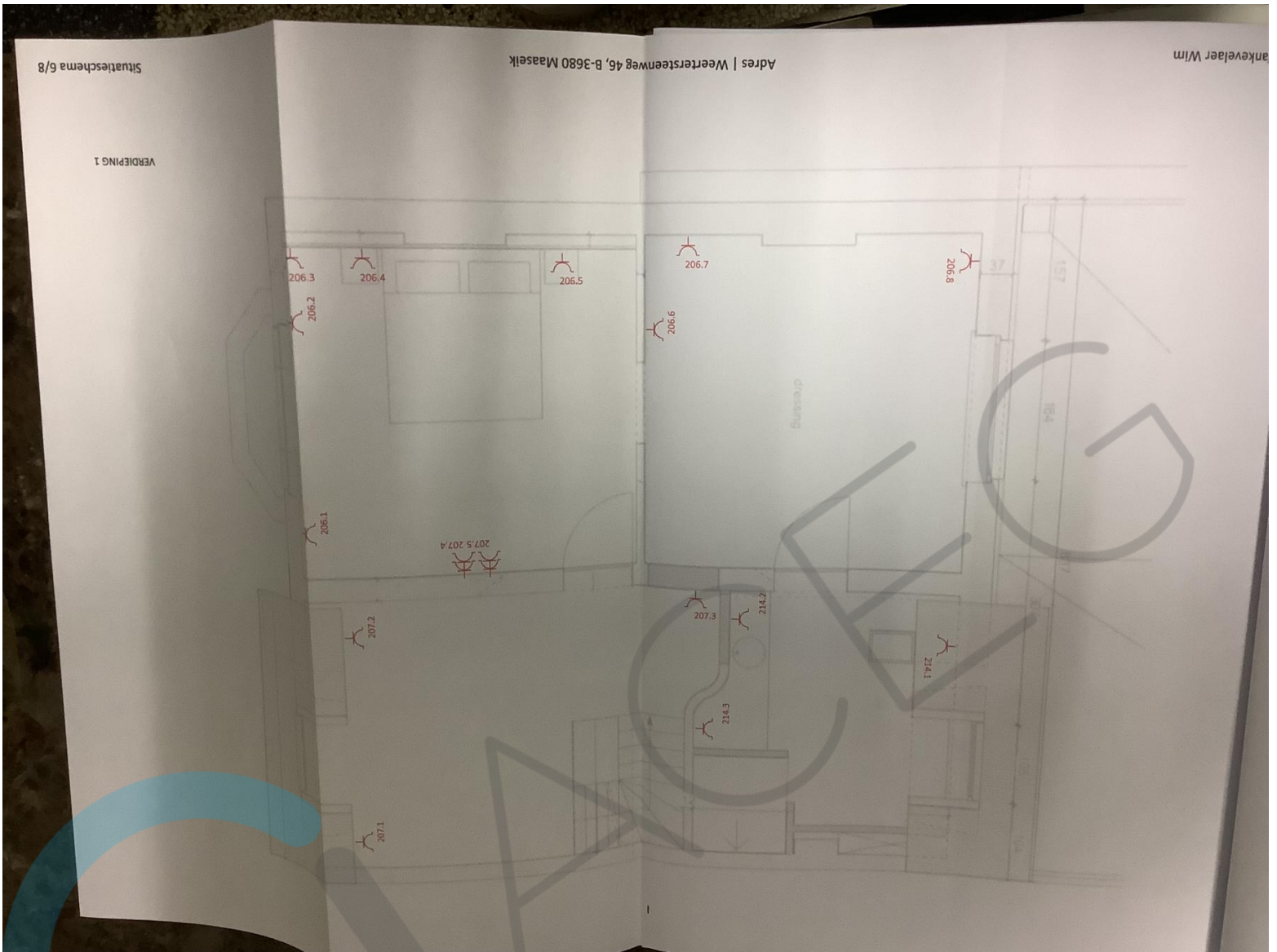
Adres | Weertstersteenweg 46, B-3680 Maseik

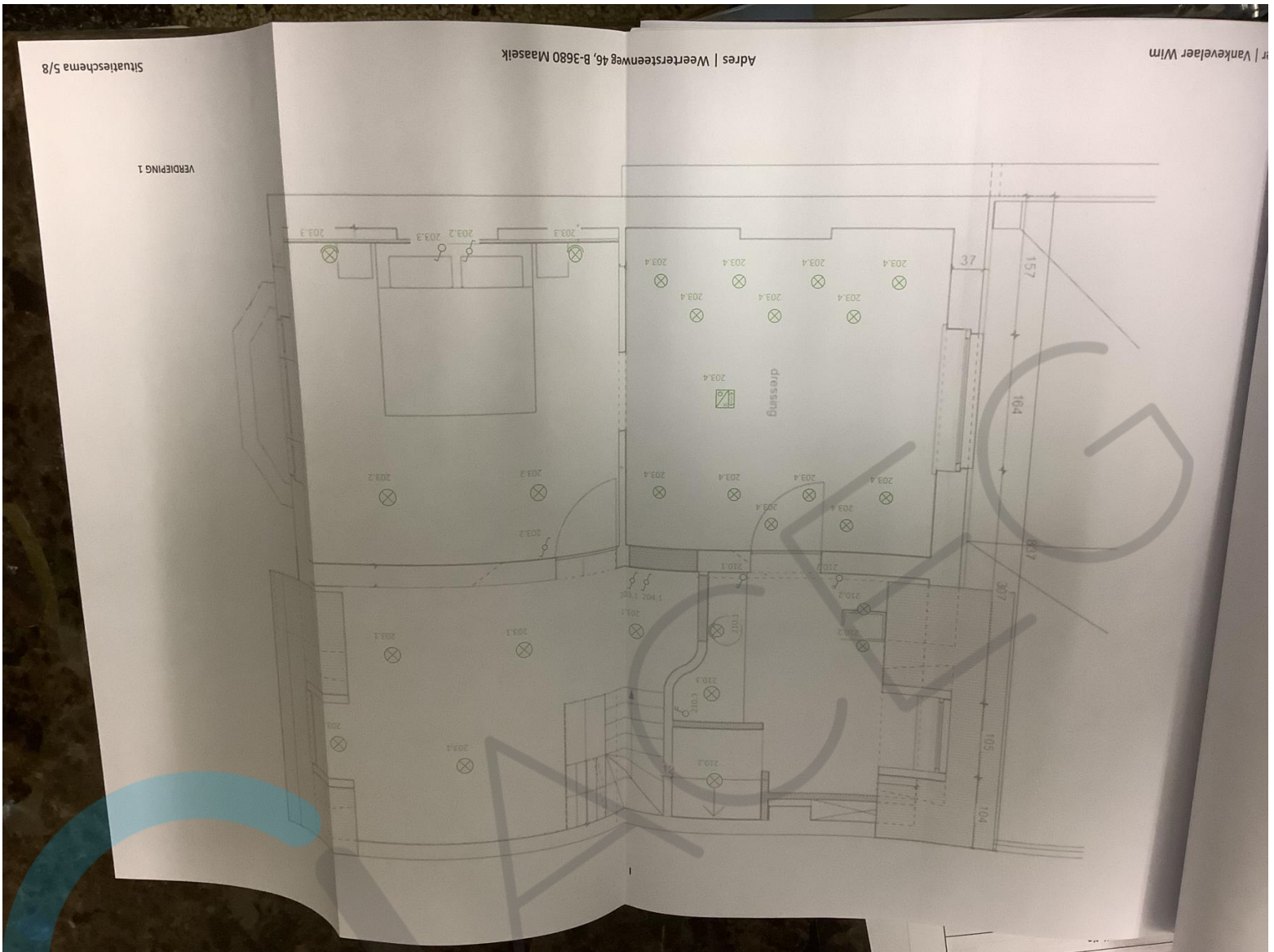
Wheer | Vankeelaer Wilm

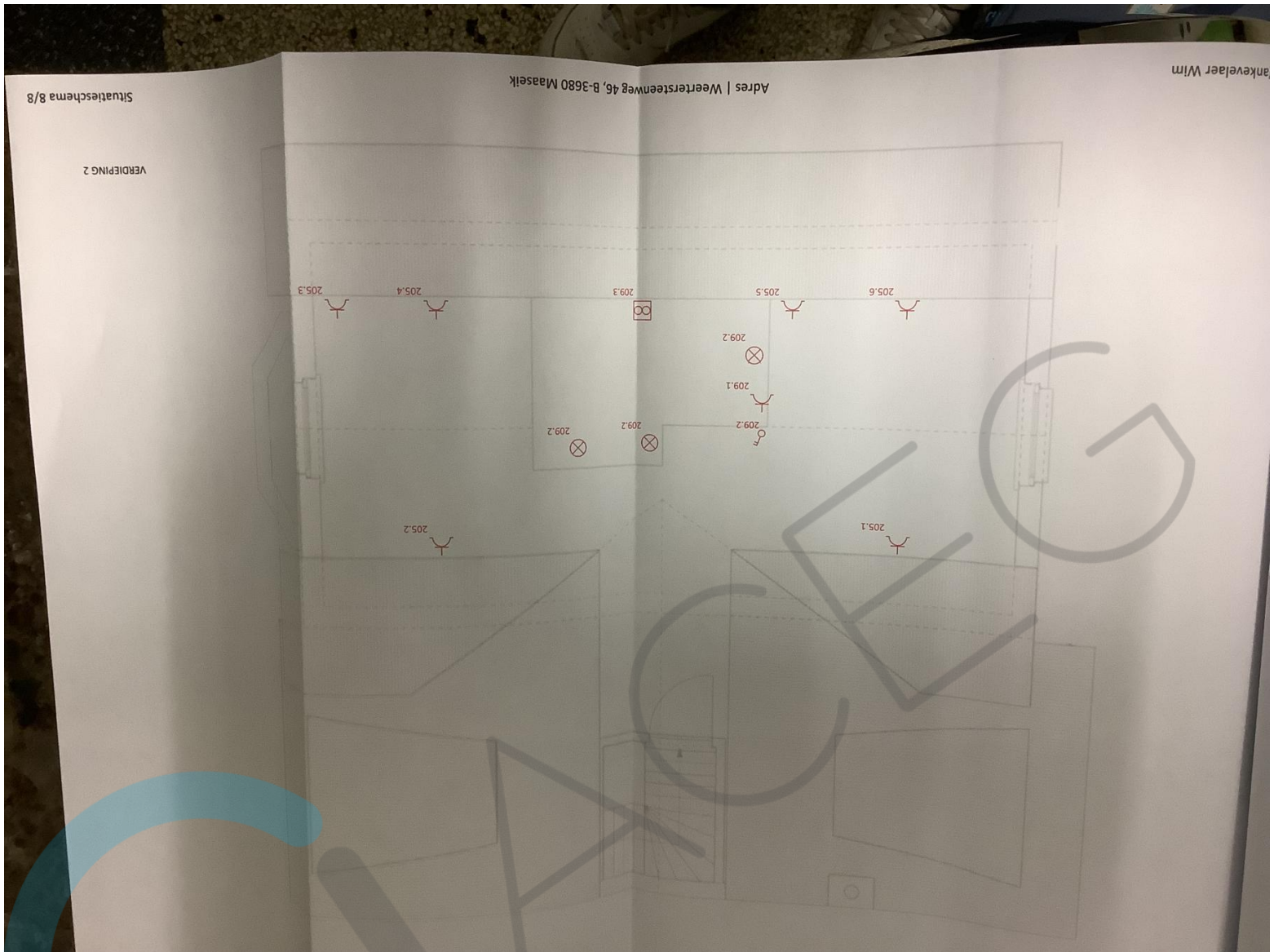
GELUKVLOERS

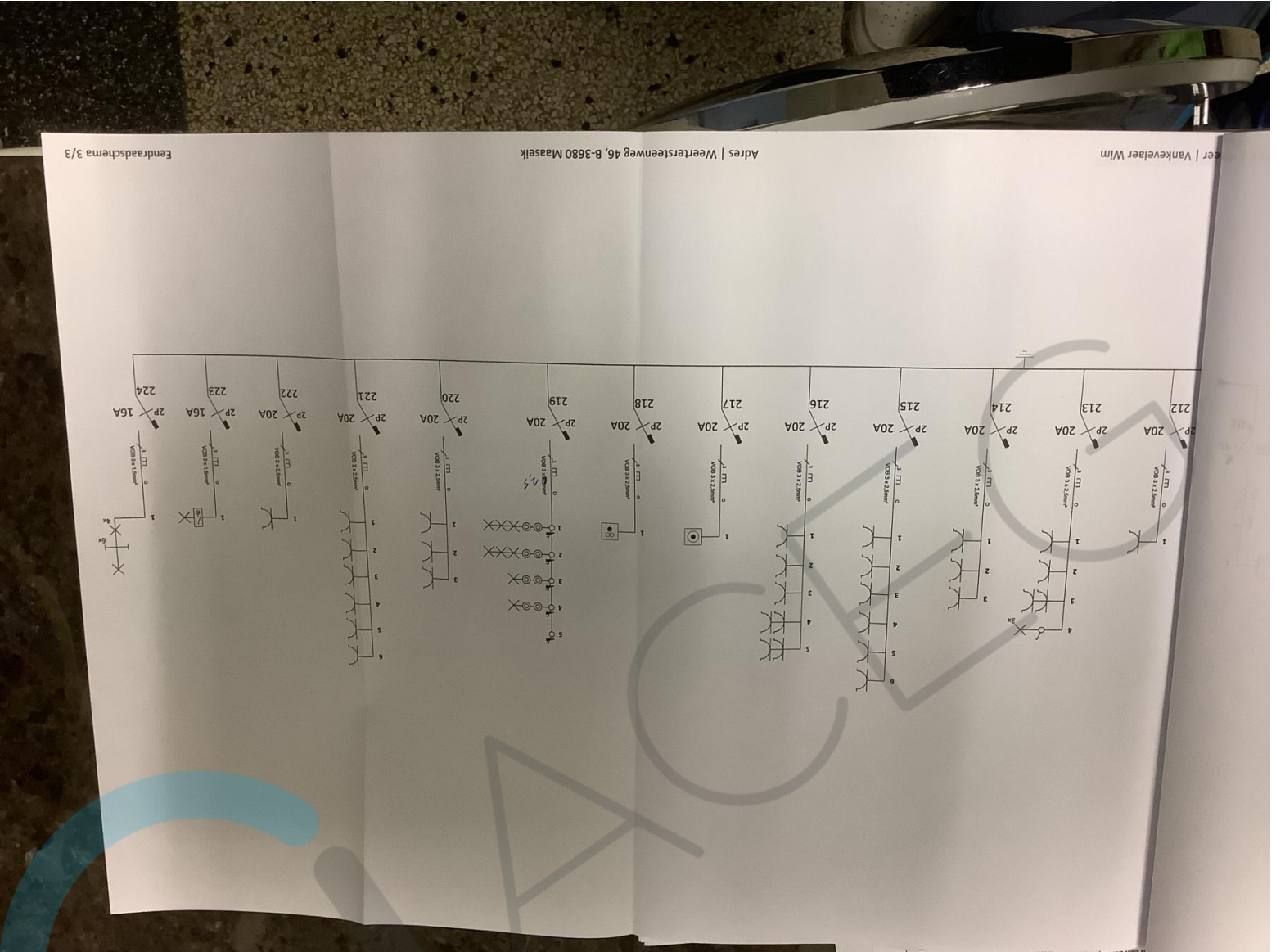








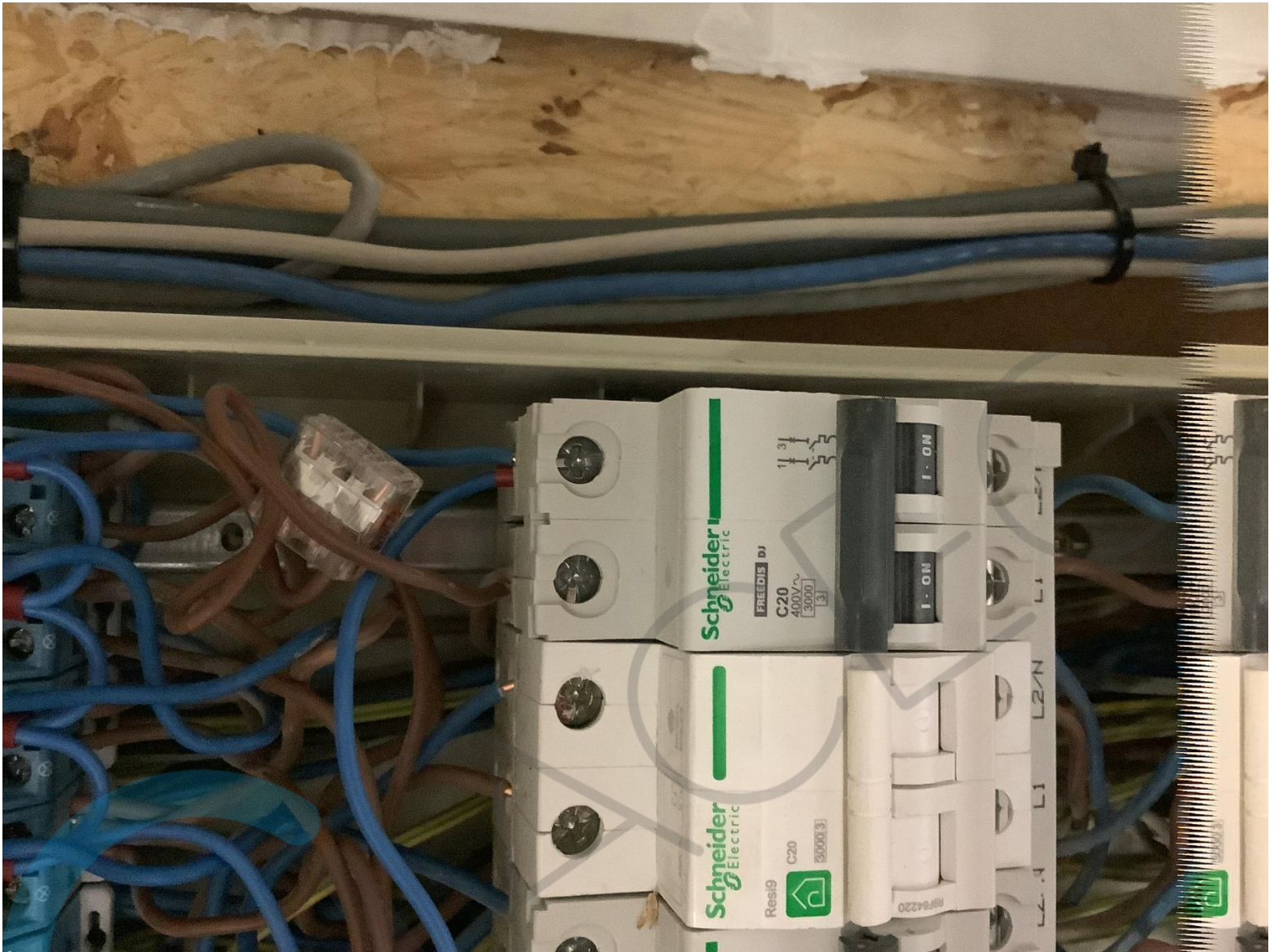


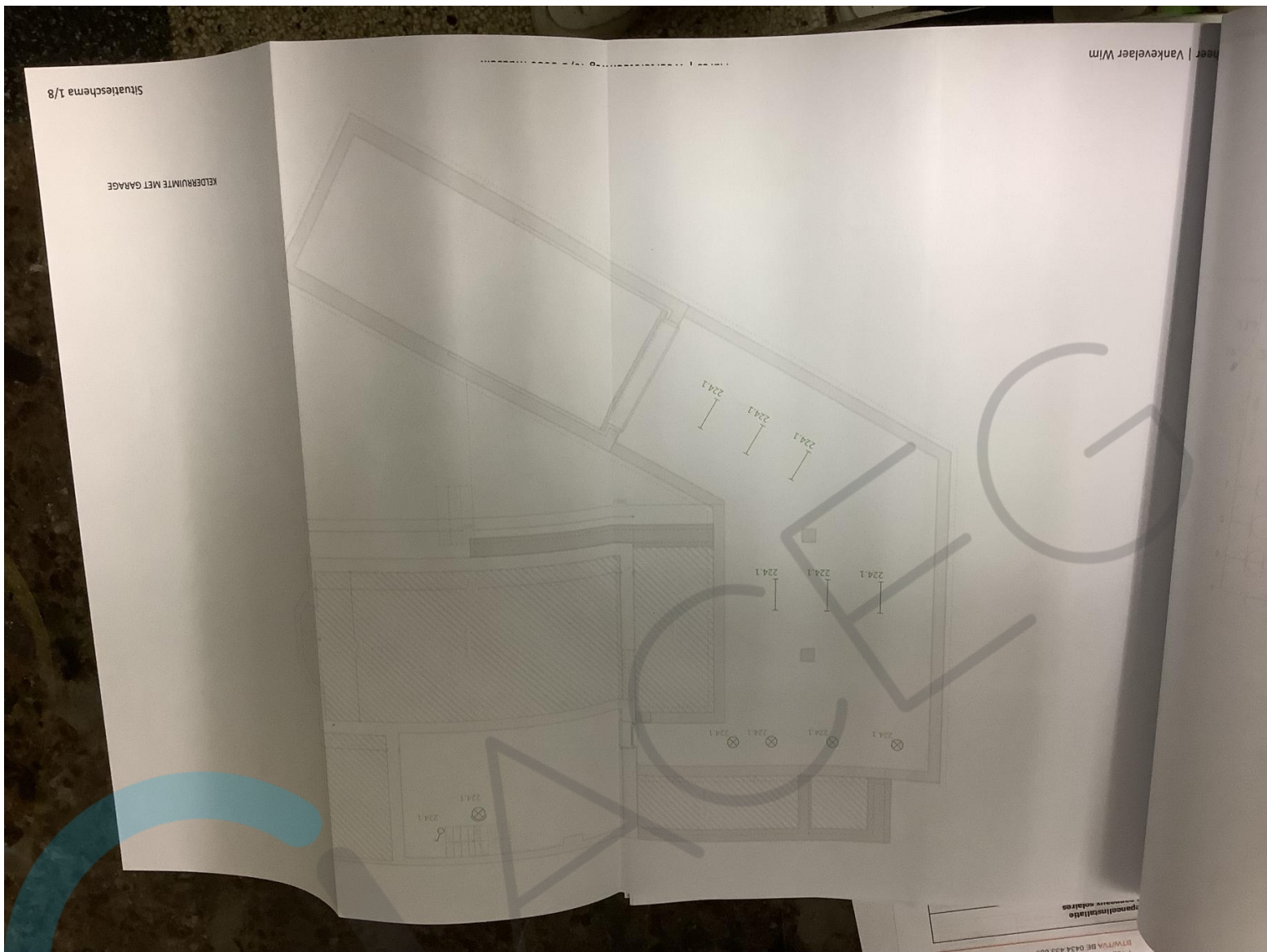


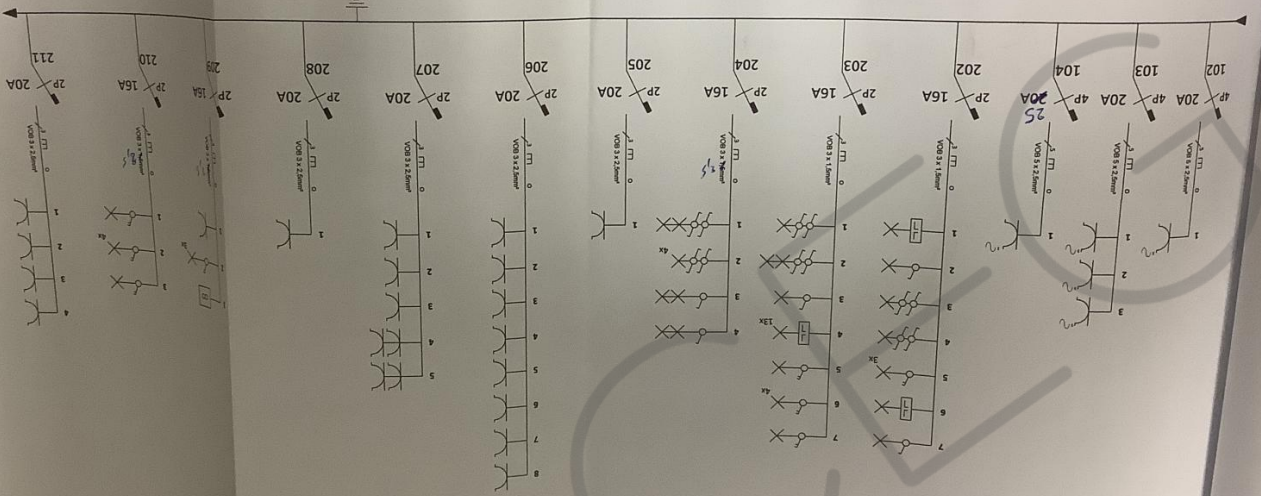
er | Vankeelaer Wilm

Adres | Weertsterenweg 46, B-3680 Maseik

Endraadschema 3/3







ET 2	
RAP	
An	
Bo	
Ch	
Cl	
Co	
Cr	
Di	
Do	
Dr	
Er	
Es	
Et	
Eu	
Ex	
Fa	
Fe	
Fi	
Fl	
Fo	
Fu	
Fr	
Fv	
Ge	
Gi	
Gj	
Gk	
Gl	
Gm	
Gn	
Go	
Gp	
Gq	
Gr	
Gs	
Gt	
Gu	
Gv	
Gw	
Gx	
Gy	
Gz	
Ha	
Hb	
Hc	
Hd	
He	
Hf	
Hg	
Hh	
Hi	
Hj	
Hk	
Hl	
Hm	
Hn	
Ho	
Hp	
Hq	
Mr	
Ms	
Mt	
Mu	
Mv	
Mw	
Mx	
My	
Mz	
Na	
Nb	
Nc	
Nd	
Ne	
Nf	
Ng	
Nh	
Ni	
Nj	
Nk	
Nl	
Nm	
Nn	
No	
Np	
Nq	
Nr	
Ns	
Nt	
Nu	
Nv	
Nw	
Nx	
Ny	
Nz	
Ob	
Oc	
Od	
Oe	
Og	
Oh	
Oi	
Oj	
Ok	
Ol	
Om	
On	
Oo	
Op	
Oq	
Or	
Os	
Ot	
Ou	
Ov	
Ow	
Ox	
Oy	
Oz	
Pa	
Pb	
Pc	
Pd	
Pe	
Pf	
Pg	
Pg	
Pi	
Pj	
Pk	
Pl	
Pm	
Pn	
Po	
Pp	
Pq	
Pr	
Ps	
Pt	
Pu	
Pv	
Pw	
Px	
Py	
Pz	
Qa	
Qb	
Qc	
Qd	
Qe	
Qf	
Qg	
Qh	
Qi	
Qj	
Qk	
Ql	
Qm	
Qn	
Qo	
Qp	
Qq	
Qr	
Qs	
Qt	
Qu	
Qv	
Qw	
Qx	
Qy	
Qz	
Ra	
Rb	
Rc	
Rd	
Re	
Rf	
Rg	
Rh	
Ri	
Rj	
Rk	
Rl	
Rm	
Rn	
Ro	
Rp	
Rq	
Rr	
Rs	
Rt	
Ru	
Rv	
Rw	
Rx	
Ry	
Rz	
Sa	
Sb	
Sc	
Sd	
Se	
Sf	
Sg	
Sh	
Si	
Sj	
Sk	
Sl	
Sa	
Sm	
Sn	
So	
Sp	
Sq	
Sr	
Ss	
St	
Su	
Sv	
Sw	
Sx	
Sy	
Sz	
Ta	
Tb	
Tc	
Td	
Te	
Tf	
Tg	
Th	
Ti	
Tj	
Tk	
Tl	
Tm	
Tn	
To	
Tp	
Tq	
Tr	
Ts	
Tt	
Tu	
Tv	
Tw	
Tx	
Ty	
Tz	
Ua	
Ub	
Uc	
Ud	
Ue	
Uf	
Ug	
Uh	
Ui	
Uj	
Uk	
Ul	
Um	
Un	
Uo	
Up	
Uq	
Ur	
Us	
Ut	
Uu	
Uv	
Uw	
Ux	
Uy	
Uz	
Va	
Vb	
Vc	
Vd	
Ve	
Vf	
Vg	
Vh	
Vi	
Vj	
Vk	
Vl	
Vm	
Vn	
Vo	
Vp	
Vq	
Vr	
Vs	
Vt	
Vu	
Vv	
Vw	
Vx	
Vy	
Vz	
Wa	
Wb	
Wc	
Wd	
We	
Wf	
Wg	
Wh	
Wi	
Wj	
Wk	
Wl	
Wm	
Wn	
Wo	
Wp	
Wq	
Wr	
Ws	
Wt	
Wu	
Wv	
Ww	
Wx	
Wy	
Wz	
Xa	
Xb	
Xc	
Xd	
Xe	
Xf	
Xg	
Xh	
Xi	
Xj	
Xk	
Xl	
Xm	
Xn	
Xo	
Xp	
Xq	
Xr	
Xs	
Xt	
Xu	
Xv	
Xw	
Xx	
Xy	
Xz	
Ya	
Yb	
Yc	
Yd	
Ye	
Yf	
Yg	
Yh	
Yi	
Yj	
Yk	
Yl	
Ym	
Yn	
Yo	
Yp	
Yq	
Yr	
Ys	
Yt	
Yu	
Yv	
Yw	
Yx	
Yy	
Yz	
Za	
Zb	
Zc	
Zd	
Ze	
Zf	
Zg	
Zh	
Zi	
Zj	
Zk	
Zl	
Zm	
Zn	
Zo	
Zp	
Zq	
Zr	
Zs	
Zt	
Zu	
Zv	
Zw	
Zx	
Zy	
Zz	

7. Een gelijkvormigheidscontrole op elke belangrijke wijziging of uitbreiding aan de elektrische installatie door een erkend organisme te laten uitvoeren. In het kader van de wettelijke opdrachten van de erkende organismen, wordt een kopie van dit verslag tijdens een periode van 5 jaar door het erkend organisme gehouden. Deze kopie wordt gratis ter beschikking van elke persoon die wettelijk wordt toegelaten om het te raadplegen. Voor aanvullende informatie op de reglementaire aspecten van de aanvraag, zie de website van de Federale Overheidsdienst Economie, MVO, Middelen en Energie (<https://www.economie.fgov.be>) of de website van de erkende organismen.

Le rappel sur les prescriptions réglementaires du Livre 1:

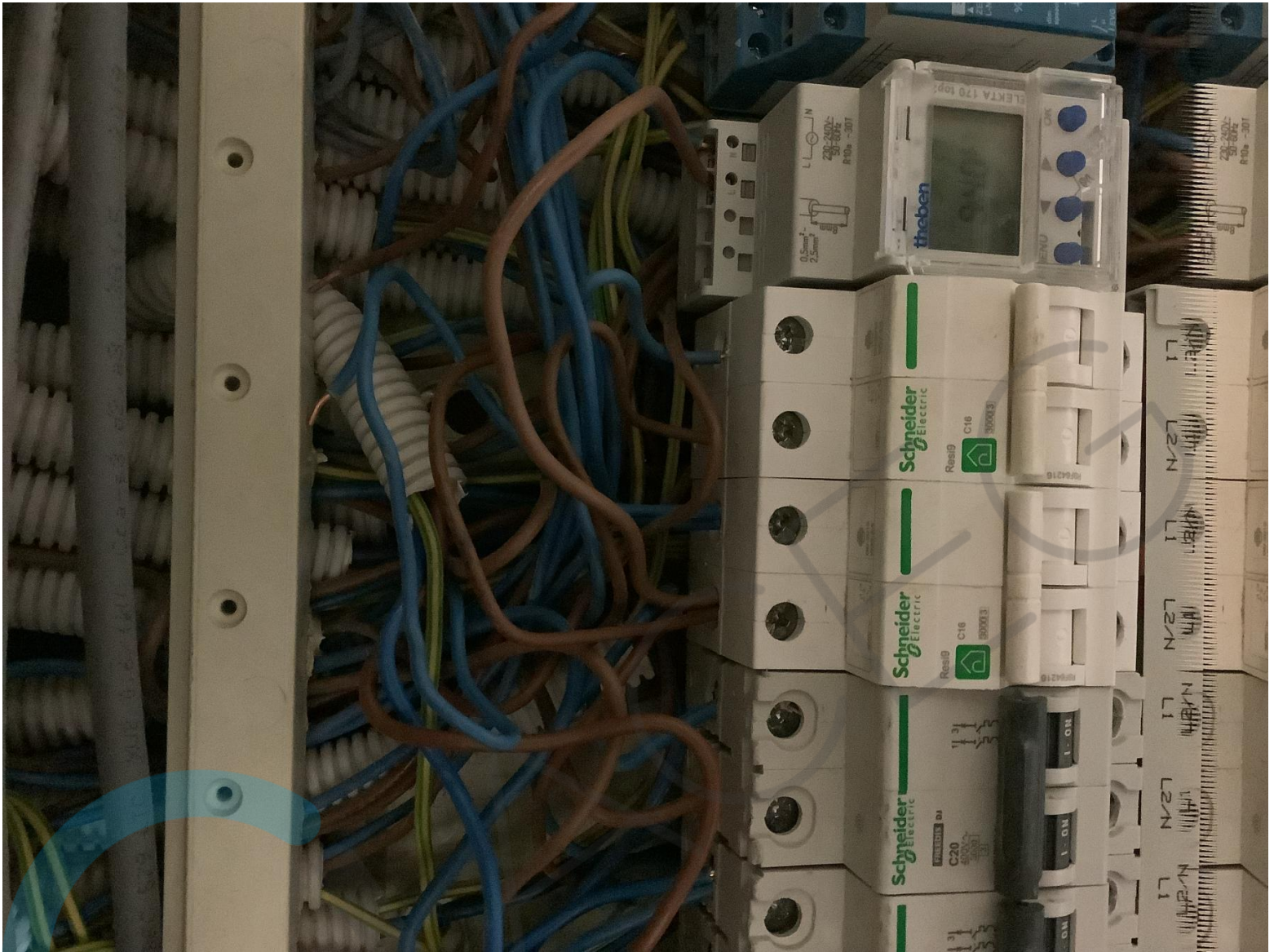
1. D'en assurer l'entretien et de documenter toute intervention réalisée sur l'installation électrique (entretien et test).
2. De prendre toutes mesures adéquates pour que les dispositions du Livre 1 soient en tout temps observées.
3. De conserver les documents de l'installation électrique dans un dossier, de le tenir à disposition de toute personne qui peut le consulter et de mettre à disposition une copie de ce dossier à tout éventuel locataire.
4. De transmettre le dossier de l'installation électrique au nouveau propriétaire, gestionnaire ou exploitant.
5. D'aviser immédiatement le fonctionnaire préposé à la surveillance du Service Public Fédéral ayant l'énergie dans ses attributions de tout accident survenu aux personnes et/ou, directement ou indirectement, à la présence d'installations électriques.
6. De renseigner dans le dossier de l'installation électrique toute modification ou extension non importante survenue sur l'installation électrique.
7. Dans le cadre des missions légales des organismes agréés, une copie de ce rapport est tenue pendant une période de 5 ans par l'organisme agréé. Cette copie est tenue à la disposition de toute personne qui peut la consulter. Pour plus d'informations, consultez le site web des organismes agréés. Cette copie est tenue à la Direction générale Energie du Service public fédéral Economie, PME, Classes moyennes et Energie (<https://www.economie.fgov.be>) est l'autorité compétente des organismes agréés.

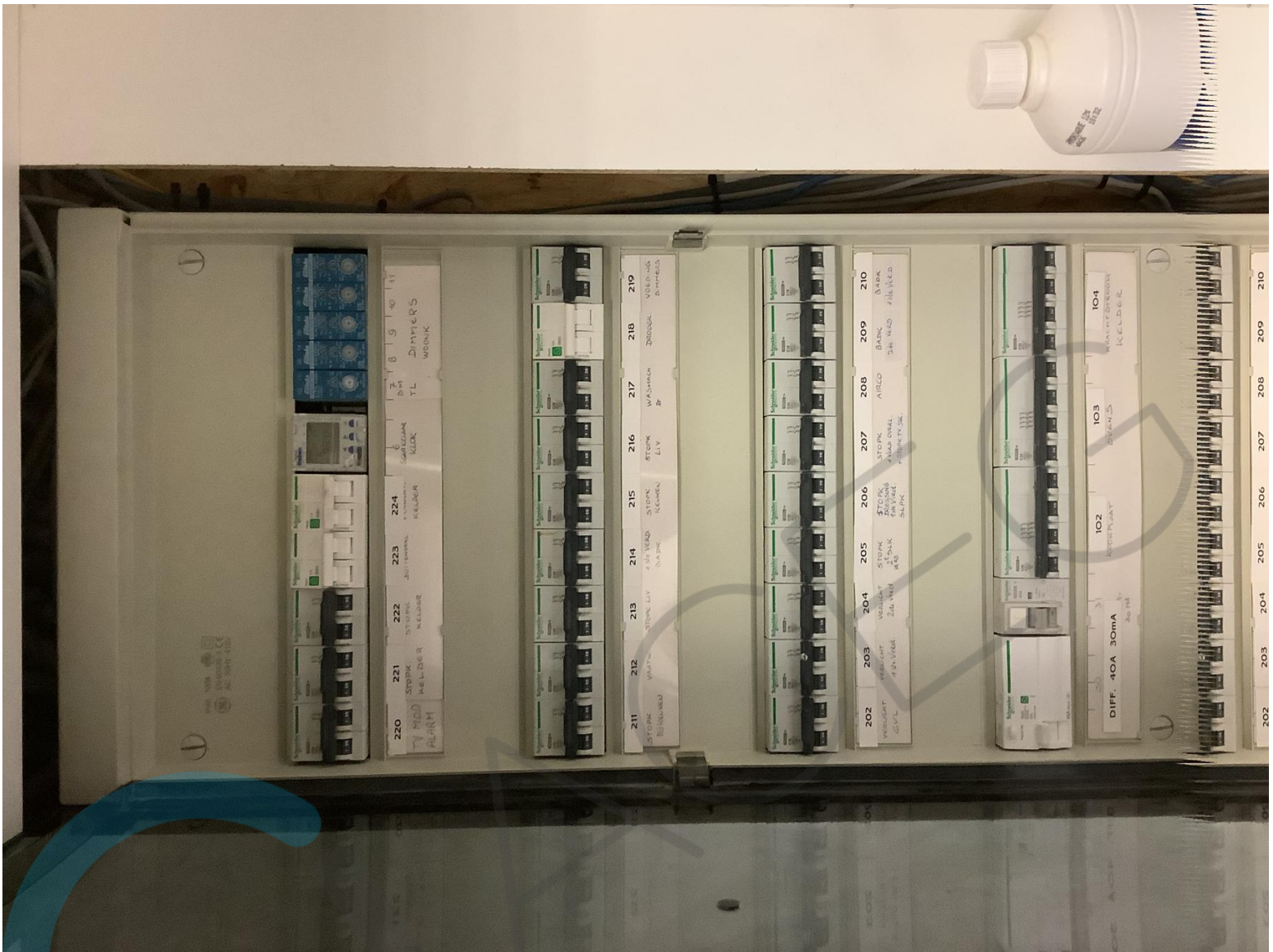
Algemeene voorwaarden zijn van toepassing (beschikbaar op aanvraag of via de website) / Les conditions générales s'appliquent (disponibles sur demande ou via le site Web)

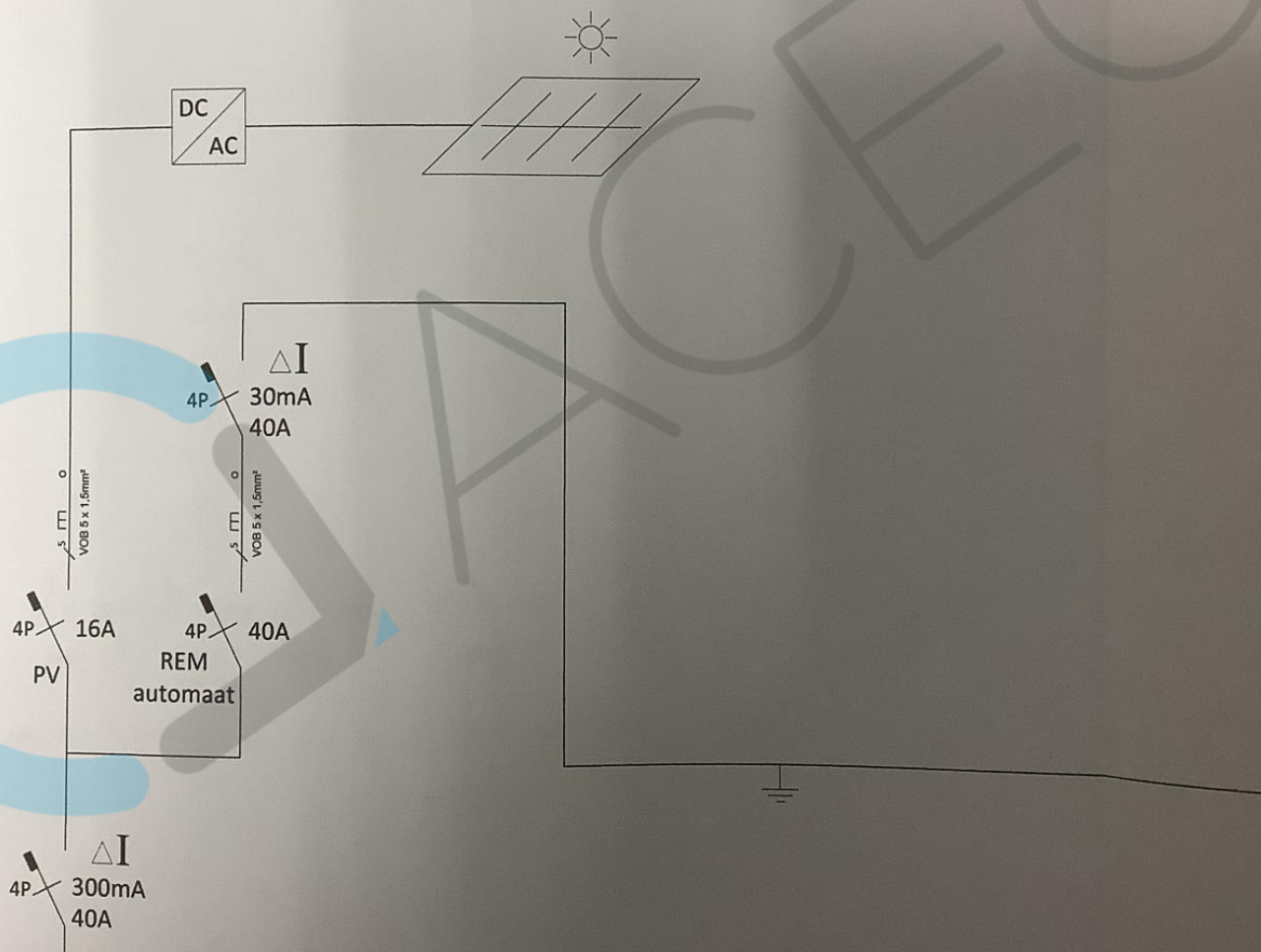
RPR Brussel
 BTW/TVA: BE 0434.433.603

KBC IBAN: BE79 7341 1260 0033
 BIC: KREDBEBB

Banque IBAN: BE63 0682 1176 9215
 BIC: GKCCBEBB







Wheer | Vankevelaer Wim

Adres | Weertersteenweg 46, B-3680



Automatenlijst

-	Diff 300mA	Differentieelschakelaar 300mA 4P 40A	
-	PV	PV installatie	Autom. 4P 16A
-	REM	REM	Autom. 4P 40A
-	Diff 30mA	Differentieelschakelaar 30mA 4P 40A	
-	102	Kookplaat	Autom. 4P 20A
-	103	Ovens	Autom. 4P 20A
-	104	400V kelder	Autom. 4P 25A
-	202	Verlichting gelijkvloers	Autom. 2P 16A
-	203	Verlichting verdieping 1	Autom. 2P 16A
-	204	Verlichting verdieping 2	Autom. 2P 16A
-	205	Stopcont. SLK verdieping 2	Autom. 2P 20A
-	206	Stopcont. SLK, dress verd. 1	Autom. 2P 20A
-	207	Stopcont. verd. 1 TV + overloop	Autom. 2P 20A
-	208	AIRCO	Autom. 2P 20A
-	209	Verl. badkamer verdieping 2	Autom. 2P 16A
-	210	Verl. badkamer verdieping 1	Autom. 2P 16A
-	211	Stopcont. bijkeuken	Autom. 2P 20A
-	212	Vaatwasser	Autom. 2P 20A
-	213	Stopcont. woonkamer	Autom. 2P 20A
-	214	Badkamer verdieping 1	Autom. 2P 20A
-	215	Stopcont. keuken	Autom. 2P 20A
-	216	Stopcont. living	Autom. 2P 20A
-	217	Wasmachine	Autom. 2P 20A
-	218	Droogkast	Autom. 2P 20A
-	219	Voeding dimmers	Autom. 2P 20A
-	220	TV module + alarm	Autom. 2P 20A
-	221	Stopcont. kelder	Autom. 2P 20A
-	222	Stopcont. kelder	Autom. 2P 20A
-	223	Buitenverlichting	Autom. 2P 16A
-	224	Verlichting kelder	Autom. 2P 16A

